



スカイドゥエラー

オイスター、42 mm、エバーローズゴールド

18 ct エバーローズゴ
ルドのオイスター パー
チュアル スカイドゥエ
ラーは、ホワイトダイ
アルとオイスターフレ
ックス ブレスレットを
備える。



オイスターフレックス ブレスレット

耐蝕性と耐久性に優れる

ロレックスが開発し、特許を取得したスカイドゥエラーの新しいオイスターフレックス ブレスレットは、メタルブレスレットとは異なるスポーティーな魅力を放つ。時計のケースに接続されているブレスレットは、チタン・ニッケル合金製で柔軟性のあるメタルブレードで作られ、オイスタークラスプを備えている。

このブレードは環境からの影響を受けにくく、極めて耐久性に優れる高性能ブラックエラストマーでコーティングされており、着用者の手首にしっかりとフィットする。装着感を高めるために、オイスター

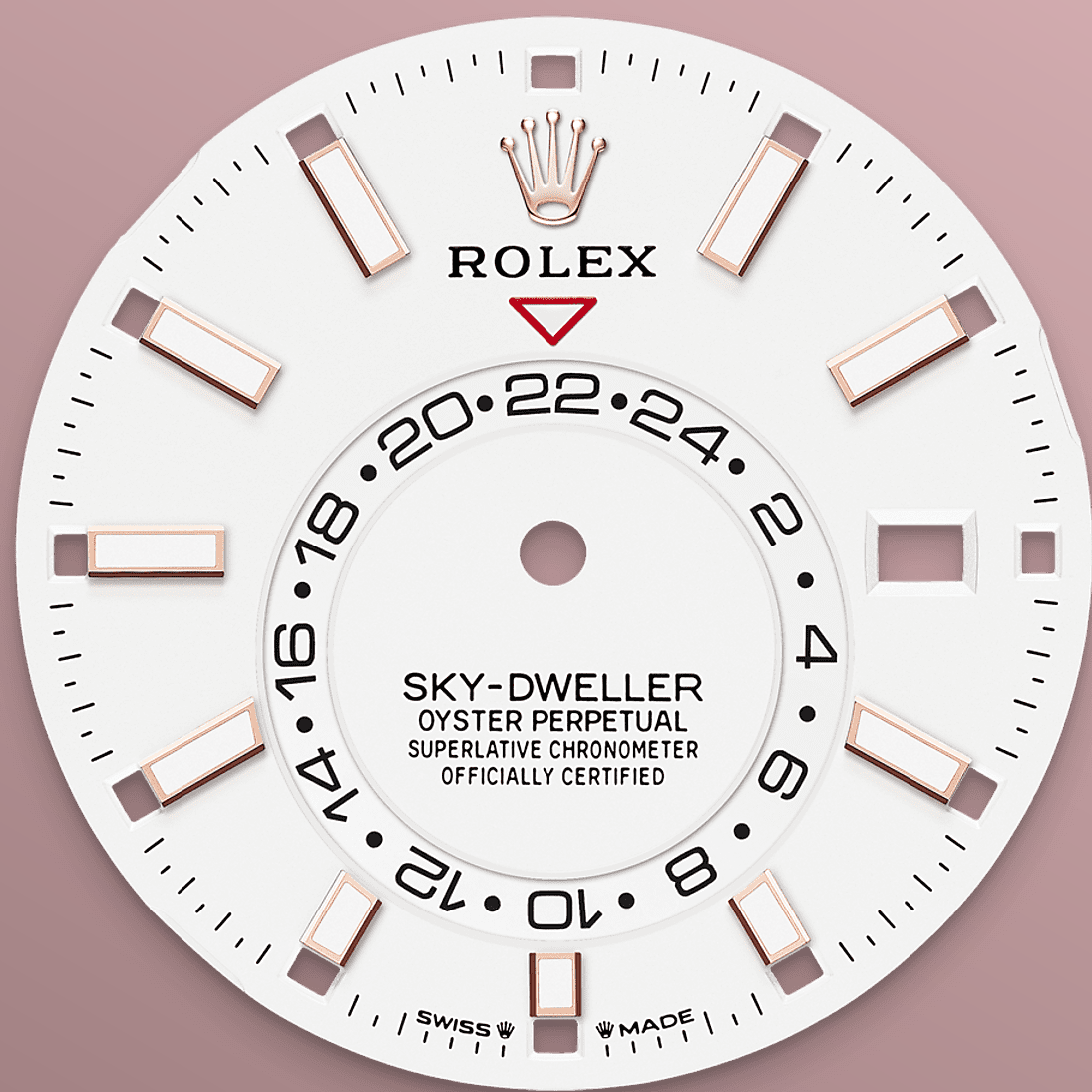


18 ct エバーローズゴールド

独自の特許

ロレックスはピンクゴールドの時計の美しさを長く維持するため、独自の18 ctピンクゴールド合金を自社開発し、特許を取得した。エバーローズゴールド。

2005年に発表された18 ct エバーローズは、すべてのピンクゴールド製ロレックス オイスターのモデルで使用されている。



ホワイトダイヤル

際立った特徴

ダイヤル上の赤い逆三角形が、居住地や勤務地の時刻など、ホームタイムを24時間表示の回転ディスクで表示する。このディスクの24時間表示により、ホームタイムの午前と午後を瞬時に判断することができる。

ダイヤル上の12個の小窓の1つがレッドで現在の月を表示する。これがサロス年次カレンダーの際立った特徴である。この精巧なメカニズムは、月間30日の月末に日付を調整する煩わしさから、身に着ける人を解放する。年次カレンダーは、1年を通して正確な日付を表示する。調整は年に1度、3月1日（2月は28



フルーテッドベゼル

ロレックスの象徴

ロレックスのフルーテッドベゼルは、卓越性の象徴。元来、オイスターbezelsの刻みにはベゼルをケースにねじ込み、時計の防水性能を確実にする機能的な目的があった。

したがって、その刻みはバックケースにも施されており、防水性能の維持という同じ理由で、ロレックス独自のツールを用いてケースにねじ込まれていた。時を経て、bezelsの刻みはデザインの要素となり、ロレックスのシンボルとなった。現在、フルーテッドベゼルは卓越性の象徴であり、ゴールドのみで製造されている。スカイドゥエラーには回転ベゼ

技術的詳細

スキャンドゥエラー

リファレンス 336235

モデルケース

種類

オイスター、42 mm、エバーローズ
ゴールド

直径

42 mm

素材

エバーローズゴールド

ベゼル

フルテッド、双方向回転リングコ
マンド

オイスターアーキテクチャー

モノブロックミドルケース、スクリ
ュー式バックケース、リューズ

リューズ

スクリュー式、トゥインロック（二
重防水システム）

クリスタル

傷防止サファイア、日付表示部にサ
イクロップレンズ

防水性

100 m / 330 フィート防水

ムーブメント

種類

パーペチュアル、機械式、自動巻、
第2タイムゾーン表示、年次カレンダー

キャリバー

9002、ロレックスによる完全自社製
造

精度

日差 - 2 ~ + 2 秒（ケーシング後）

振動子

常磁性ブルーパラクロム・ヘアスプ
リング。高性能パラフレックスショ
ック・アブソーバ

巻上げ

パーペチュアルローターによる両方向自動巻

パワーリザーブ

約72時間

機能

時針、分針、秒針。オフ・センターディスクによる24時間表示。第2タイムゾーン時刻表示 瞬時に変わる年次カレンダー（3時位置）、早送り機能付日付設定。ダイアル外周の12個の小窓による月表示。秒針停止機能による正確な時刻設定

ブレスレット

種類

オイスターフレックス

ブレスレット素材

フレキシブルメタルブレード、高性能エラストマーコーティング

クラスプ

フォールディングオイスタークラスプ、ロレックスグライドロックエクステンションシステム

ダイアル

種類

ホワイト

詳細

視認性の高いクロマライトディスプレイ（ブルーの長時間継続のルミネッセンス）

認定

種類

高精度クロノメーター (COSC、ケーシング後にロレックス認定)

Rolex.comで詳細 を見る

商標、サービスマーク、商品名、デザインおよび著作権といったすべての知的所有権は保護されています。

本ウェブサイトのいかなる内容も、文書による許可無くして複製することはできません。また、本ウェブサイトの内容は、ロレックス社により予告なしに変更されることがあります。

